#### V tem prispevku

## JAVNI SEKTOR – Povračilo stroškov Prevoza na delo za stranke, katere imajo zaposlene z različnim številom delovnih dni v mesecu

Zadnja sprememba 22/07/2021 3:01 pm CEST

Navodilo velja za vse tiste stranke, katere imajo za zaposlene različno število delovnih dni v mesecu (npr. domovi starejših občanov, VDC-ji, zdravstveni domovi,...). Zaradi novega izračuna kilometrine (ne manj kot 30 evrov glede na dejansko število prihodov in odhodov na delo) je potrebno za avtomatski izračun kilometrine upoštevati tudi podatek število delovnih dni.

V primeru, da bi želeli znesek prevoza na delo za vaše zaposlene v obračun plač vnašati oz. uvažati v znesku, to izvajate na običajen način (v sistemu obračuna naj ima vrsta obračuna za Prevoz na delo definiran Vnos pri Znesku).

🔳 Saop Obračun plač zaposlenih - sprememba [DEMO] - Šport & Rekreacija

Vrste obračuna			
Šifra vrste obračuna 103	Aktiven 🔽	1	
Naziv vrste obračuna Pre	voz na delo-kilometrina		Ŧ
Številka za razvrščanje	0		
Splošno Prenos iz posredn	ega vnosa Analitik <mark>a Izračun</mark>	ontiranje Opo <u>m</u> be	
Enota		Odstotek	
Enota	Ni enot 👻	Izračun	Ne 🔻
Gre v fond		Konstanta	
Izračun	Ne 💌	Šifra formule	
Konstanta			
Šifra formule	<b></b>		
Normiranje ur	Ni normiranih ur	<b>v</b>	
Na enoto		Znesek	
Izračun	Ne 🔽	Izračun	Vnos 💌
Konstanta		Konstanta	0,00
Šifra formule		Šifra formule	
Primerjava Čita formula			
Sitra formule			
Vzame višjo - nižjo	<u></u>		
Evidenca odsotnosti	-		
Vnos obdobja Predlagaj iz plana	Privzeta vrsta odsotr	nosti  Se ne prenaša	₩ 🔻

Za avtomatski izračun Prevoza na delo – kilometrine bo potrebno vpisati podatek o številu dni prihodov na delo za zaposlenega. Ta podatek se bo pri vseh strankah, katere uporabljate našo Registracijo delovnega časa in Evidenco prisotnosti avtomatsko prenesel, kot do sedaj. Za prenos je potrebno, da imate na strani Evidence prisotnosti urejeno povezavo za prenos št. dni na ustrezno vrsto obračuna v obračun plač.

Če uporabljate drug sistem za registracijo delovnega časa in ste podatek o št. dni prisotnosti v obračun plač že do sedaj uvažali, tudi sedaj to izvajajte po običajnem postopku.

Zaradi vseh teh povezav (prenos iz evidence prisotnosti, uvoz podatkov iz drugih sistemov,...) katere ste že do sedaj uporabljali, je pomembno, da si dopolnite nastavitev na tisti vrsti obračuna, ki ste jo že sedaj uporabljali za obračun prevoza na delo.

V Uradnem listu RS, št. 88, z dne 3.6.2021 je objavljen Dogovor o odpravi varčevalnih ukrepov na področju povračil stroškov in drugih prejemkov v javnem sektorju. Aneks določa, da je javni uslužbenec primarno upravičen do stroškov prevoza na delo in z dela v obliki kilometrine (10 % cene motornega bencina 95 oktanov). Pri tem velja omeniti vstopni pogoj več kot 2 km do delovnega mesta. Najnižja višina povračila je določena 30 eur. Tudi povračilo stroškov v višini 30 eur se izplača glede na dejansko št. prihodov in odhodov na delo. Če javni uslužbenec izkaže nakup vozovnice za javni prevoz, se mu povrnejo stroški v višini cene te vozovnice.

Zaradi vseh teh sprememb smo vam pripravili navodilo, kako si je potrebno urediti nastavitev na Vrsti obračuna za avtomatski izračun prevoza na delo.

# Vnos novih Osnov obračuna in Osnov zaposlenih

Za avtomatski izračun prevoza na delo je potrebno najprej v programu za Obračun plač vnesti nove osnove obračuna in nove osnove zaposlenih, katere bomo v nadaljevanju uporabili v formuli za izračun zneska prevoza na Vrsti obračuna.

🔳 Saop Obrači	ın plač zaposlenih - OSNOVNA ŠOLA	- 🗆	×
Nazivi osnov o	obračuna 🛛 🔚 🚖 🖻	실 🖣 🕅	
Šifra	🔍 50 📑 🗆 Vsi zapisi	1 12	ß
▼ Šifra	Naziv osnove obračuna	Na obr. listu	1 ^
001	Vrednost koeficienta	da	-
002	Koeficient za nadomeščanje	da	
003	Koeficient za interesne d.	da	
004	Koeficient za spremstvo	da	
005	Cena za 1 km	da	
006	Prehrana na dan	da	
021	Prehrana na dan	če ni 0	
022	% dodatka za pripr. na domu	če ni 0	
023	Indeks za usklajevanje nadom.	če ni 0	
024	Kilomet.za prevoz na d. do ur.	če ni 0	
025	Terenski dodatek do uredbe	če ni 0	
026	Nadom. za ločeno življpreh.	če ni 0	
027	Terenski dodatek	če ni 0	
030	Število del. tednov - POUK	če ni 0	
031	% poveč.obsega ped.dela - 100	če ni 0	
032	% poveč.obsega ped.dela - 105	če ni 0	
033	% poveč.obsega ped.dela - 120	če ni 0	
034	% poveč.obsega ped.dela - 130	če ni 0	
035	Število del.tednov - POLNO	če ni 0	
036	Urna osninter.dej	če ni 0	
038	Urna osnova - NPZ	da	
			~
21	Aktivni	🛍 Za	apri
Skrbnik	002		//

#### Šifranti...Sistem obračuna...Nazivi osnov obračuna

(slika Osnov obračuna je testna, uporabljena je zgolj za prikaz vnosa novih osnov)

Preglednico Osnov obračuna si sortirate po Šifri. Ker je določena najnižja višina povračila stroška 30 evrov glede na dejansko število prihodov in odhodov na delo, si je potrebno v šifrant Osnov obračuna dodati dve novi osnovi.

Dodate prvo prosto šifro npr. od šifre 040 naprej. Novo osnovo Obračuna dodate s klikom

na 🗎 . Vnesete poljuben naziv ter ostale nastavitve kot so prikazane na spodnji sliki.

Saop Obračun plač zaposlenih -sprememba [DEMO] - Demo	_				×
Nazivi osnov obračuna	P	I	*		
Aktiven 🔽					
Šifra osnove obračuna 040					
Naziv osnove obračuna Min.mesečni znprevoz na delo					$\mathbf{\bar{T}}$
Na obračunskem listu ne 🗨					
Opombe					
	>	Ори	sti	<b>√</b> ₽o	trdi
Skrbnik 001					/

(šifra 040 je na sliki prikazana in namenjena vnosu min. mesečnemu znesku za obračun prevoza na delo)

Če je v vašem sistemu šifra 040 že zasedena, si dodate novo šifro pod prvo prosto šifro od šifre 040

naprej. Osnovo potrdite s klikom na gumb Potrdi.

#### Šifranti...Sistem obračuna...Nazivi osnov zaposlenih

Dodate prvo prosto šifro npr. od šifre 060 naprej. Vnesete poljuben naziv ter ostale nastavitve, kot so prikazane na spodnji sliki.

Dodate prvo prosto šifro npr. od šifre 060 naprej.					
Nazivi osnov zaposlenih	1	🖿	*	B	
Aktiven			Т		
Šifra osnove zaposlenih 060			Т		
Naziv osnove zaposlenih Število delovnih dni za prevoz	Ŧ		Т		
Številka za razvrščanje 0			Т		
Na obračunskem listu 🕞			Т		
Način izračuna Vnos 🗨			Т		
Šifra formule					
Šifra vrste izplačila					
Prikaz v olap analizi obračunov					
✓ Prepis v zgodovino					
Opombe					_
I de la companya de la	nove	Xoou	eti	./ Po	trdi
	love	n opu	50	¥ E0	uul
SKIDNIK UU4					

(šifra 060 je na sliki prikazana in namenjena vnosu števila mesečnih delovnih dni za obračun prevoza na delo)

Če je v vašem sistemu šifra 060 že zasedena, si dodate novo šifro pod prvo prosto šifro od šifre 060

naprej). Novo osnovo potrdite s klikom na gumb Potrdi.

Vsem zaposlenim, ki jim pripada prevoz na delo, morate na to šifro osnove vsak mesec vnesti število delovnih dni (vsakemu svoje število glede na njihov delovni urnik). To storite kar v preglednici Osnove zaposlenih.

Ob vstopu v preglednico z desnim klikom miške najprej izberite Privzeto, da se v preglednico doda novo dodana osnova. Za lažji vnos podatkov si stolpec z novo osnovo si premaknite poleg stolpca Priimek in ime. Vsakemu zaposlenemu vnesite ustrezno število delovnih dni za mesec – koliko dni v mesecu bi moral delati. Potrdite.

0	Osnove zaposlenih						
		Zaposleni					
	🔺 Zaposleni	Priimek in ime		🖉 (060) Število delovnih dni za	Šifra SM		
	0000002	Krapež direktor		21,00000	501		
	0000003	Blažič J		21,00000	000003		
	0000004	Trošt Janez		20,00000	0000005		
	0000005	Šturm Ur		20,00000	800000		
	0000006	Djukićev I		26,00000	0000007		
	0000007	Kolavč D		26,00000	0000007		
	800000	Peric Petinec		26,00000	100		
۲	0000010	AdamiK A			0000005		
	0000018	Blažič A 2dm			0000003		
	0000019	Sirk A			0000005		
	0000021	Srebrnič Simona					

Ker je določeno, da povračilo stroškov prevoza pripada javnemu uslužbencu glede na razdaljo od kraja bivališča do delovnega mesta, če znaša ta razdalja več kot dva kilometra, je potrebno označiti tiste zaposlene, katerim prevoz na delo glede na ta pogoj ne pripada. Ker je to vezano na zaposlenega, si je potrebno v sistem obračuna dodati novo osnovo zaposlenih.

#### Šifranti...Sistem obračuna...Nazivi osnov zaposlenih

	čife T		aini inin	
×	Sirra			
<ul> <li>Sifra</li> </ul>	Naziv osnove zaposlenih	Na obr. listu	Način izračuna	Sifra F
046	St.ur pov.obsega ped.dela-1,00	če ni 0	Vnos	
047	% za poveč. obseg pedag. dela	če ni 0	Vnos	
048	Povprečna stopnja dohodnine	če ni 0	Vnos	
049	Plača pred uveljavitvijo ZSPJS	če ni 0	Vnos	
050	Mesečna vozovnica	če ni 0	Vnos	
051	Premija KDPZJU	če ni 0	Formula	JZ 18
052	Ločeno življenje-stroški prev.	če ni 0	Vnos	
053	Dodatek na delovno dobo	če ni 0	Formula	JP02
054	Premija PDPZ zaposleni	če ni 0	Vnos	
055	Premija PDPZ delodajalec	če ni 0	Vnos	
056	% zmanjšanja osnovne plače	če ni 0	Vnos	
057	Faktor povečane učne obv.	če ni 0	Vnos	
058	Št.ur zm.obsega ped. dela-1,00	če ni 0	Vnos	
069	Osnova poračuna(dogovor 86/08)	če ni 0	Vnos	
070	Skupna raz.za odpr.nesorazm.	če ni 0	Vnos	
071	Delež razlike za odpravo nes.	če ni 0	Vnos	
072	Plačni razred po prevedbi	če ni 0	Vnos	
073	Prevedena osnovna plača	če ni 0	Vnos	
074	Korekcijska osnovna plača	če ni 0	Vnos	
075	Razlika - 14.čl. ZSPJS	če ni 0	Vnos	
076	Razlika - 15.ď. ZSPJS	če ni 0	Vnos	
077	Povečanje - 19.čl. ZSPJS	če ni 0	Vnos	
078	Razredništvo do 22 učencev	če ni 0	Vnos	
079	Razredništvo nad 22 učencev	če ni 0	Vnos	
080	Poučevanje treh ali več predm.	če ni 0	Vnos	
081	Kombinacija (2 razreda)	če ni 0	Vnos	
082	Kombinacija (3 ali več)	če ni 0	Vnos	
083	Št.ur.pov.obsega.ped.dela-1.05	če ni 0	Vnos	

(slika Osnov zaposlenih je testna, uporabljena je zgolj za prikaz vnosa nove osnove)

Preglednico Osnov zaposlenih si sortirate po Šifri. V šifrant Osnov zaposlenih si je potrebno dodati novo osnovo, katero bomo v uporabili v izrazu formule za izračun prevoza na delo.

Dodate prvo prosto šifro npr. od šifre 060 naprej. Novo osnovo Zaposlenih dodate s

klikom na 🗎 . Vnesete poljuben naziv ter ostale nastavitve, kot so prikazane na spodnji sliki.

Nazivi osnov zaposl	enih		I.	☆		
	Aktiven					
Šifra osnove zaposlenih	061					
Naziv osnove zaposlenih	Brez obračuna prevoza na delo					
Številka za razvrščanje	0					
Na obračunskem listu	ne 💌					
Način izračuna	Vnos 💌					
Šifra formule						
Šifra vrste izplačila v javnem sektorju						
	Prikaz v olap analizi obračunov					
	Prepis v zgodovino					
Opombe	Zaposlenemu, kateremu prevoz na delo ne pripada vpiši v podatek Vrednost osnove = 1					
	.∮ P <u>r</u> evrednotenje osnov	e >	Opus	ti 🗸	Pot	rdi
Skrbnik 002						11

(slika je informativna, namenjena prikazu vnosa osnove za obračun prevoza na delo)

Če je v vašem sistemu šifra 061 že zasedena si dodate novo šifro pod prvo prosto šifro od šifre 061 naprej.

Novo osnovo potrdite s klikom na gumb Potrdi.

Na šifrantu zaposlenih je potrebno, da imajo zaposleni, katerim prevoz na delo ne pripada, vpisano to osnovo (na prikazanem primeru šifro 061) z vrednostjo 1. Takim zaposlenim znesek prevoza na obračunski vrstici v neposrednem vnosu ne bo izračunan.

Zaposleni										Ì	1	*		2	Ff 🈥
4 1	Šifra 0000	066 Priimek: Adamič		Ime	: A			Neaktiven	- ×						
	Šifra SM			Status:	Nedoločen čas		•	Podlaga ZZZS:	ас 001						
				Interni status	si:										
Kadrovski	Plače Obr	ačunski podatki													
podatki	Spļošno B	oleznine <u>N</u> akazila K <u>r</u> editi O <u>s</u> no	/e Boni <u>t</u> ete <u>M</u> eseči	ni seštevki   M	le <u>s</u> ečni seštevki po [	M									
Podatki plai	Aktivni		Šifra			٩.			M	4	Þ 1	н	D.	24	ß
] = .															
	🔻 Šifra	Naziv osnove		leadered eres		Datum an Xatlu	- Dat	im konca							^
	090	Osnovna plača - dec. pret.leta	📃 💵 Saop Obraču	n plač zapos	lenih - vnos - OS	. – 🗆	X								
	084	Št.ur pov.obsega ped.dela-1,20	Osnove			- 🕞 🔚 🤞	r 🕞 🌨								
Podatki PP2	075	Razlika - 14.ď. ZSPJS	O SHOTE			IV 400 M									
	074	Korekcijska osnovna plača	že l												
Podatki KDD	073	Prevedena osnovna plača	Sifra osnove	100	Brez obraćuna pre	voza na delo									
FUUgiti KDF	072	Plačni razred po prevedbi	Vrednost osnove		1,00000										
	071	Delež razlike za odpravo nes.													
Zgodovina	070	Skupna raz.za odpr.nesorazm.	Datum začetka		•										
	053	Dodatek na delovno dobo	Datum konca		-										
	051	Premija KDPZJU	,												
	049	Plača pred uveljavitvijo ZSPJS				Yann	land								
	041	Položajni dodatek				Opust	▲ Fotural								
	014	Saldo ur	Skrbnik	002											

(slika je testna, namenjena prikazu vnosa podatkov za zaposlenega, kateremu prevoz na delo ne pripada)

### Dopolnitev nastavitev na Vrsti obračuna za prevoz na delo

V navodilu bodo prikazane dopolnitve izračuna na vrsti obračuna I03 – Prevoz na delo kilometrina. Svetujemo, da si vi dopolnite nastavitve na tisti vrsti obračuna, katero ste do sedaj uporabljali za obračun prevoza na delo. Pomembno je, da si dopolnitve izvedete na vaši, do sedaj uporabljeni šifri, saj se število dni za obračun prevoza na delo (če uporabljate našo Registracijo delovnega časa in Evidenco prisotnosti ali če uvažate podatke iz drugih sistemov za registracijo delovnega časa) v obračun plače prenaša na vaši določeni vrsti obračuna.

#### Šifranti...Sistem obračuna...Vrste obračuna

V šifrantu Vrst obračuna poiščete šifro, katero ste do sedaj uporabljali za obračun prevoza na delo in kliknete na 👔 (druga ikona Popravi zapis).

Vrste obraču	na					l	= 🚖 🖻 🖨 🛛	b 🕅 🏚
Naziv vrste o	bračuna prevoz					Q 50 🕂	🗌 Vsi zapisi 🛛	ê 🛛 🕉
% pr. stroškov	•	% pr. stroškov	•		% pr. stroškov	•	۰.	Popravi
Y	Y-B	Y-=		7-81				ropium
Vrsta obračuna	🔹 🔻 Naziv vrste obračuna		Grupa			Šifra JS		^
104	Prevoz na delo - kilom. nad ur		8			I021		
127	prevoz na delo nad uredbo		8			1080		
107	Prevoz na delo-dnevna vozovn.		8			1050		
103	Prevoz na delo-kilometrina		8			1020		
105	Prevoz na delo-mesečna vozov.		8			1030		
106	Prevoz na delo-mestni promet		8			1040		
								~
<								>
6	Aktivni Pripomočki							🔃 Zapri
Skrbnik	002							

#### Postavimo se na zavihek Izračun.

Pri podatku **Enota** izberemo enoto **Dan**, v Fond ur se podatek ne všteva. **Način izračuna izberemo Vnos** kot je to prikazano na spodnji sliki.

Vrste obračuna	
Šifra vrste obračuna I03	Aktiven 🔽
Naziv vrste obračuna Pre	voz na delo-kilometrina
Številka za razvrščanje	0
Splošno Prenos iz posredno	ega vnosa Analitika Izračun Kontirar
Enota Gre v fond Izračun	Dan  Vnos V
Konstanta	
Šifra formule	
Normiranje ur	Ni normiranih ur 📃 👻
Na enoto Izračun	Ne
Konstanta	
Šifra formule	•••
Primerjava Šifra formule	
	Vedno s formulo
Vzame višjo - nižjo	<u></u>

Na zavihku **Izračun** pri podatku Znesek v polju Izračun izberite **Formula** ter v polju Šifra formule kliknite na .

Vrste obračuna			2 📘	🚖 🛛	à 🎭
Šifra vrste obračuna I03	Aktiven 🔽				
Naziv vrste obračuna Pre	voz na delo-kilometrina				
Številka za razvrščanje	0				
Splošno Prenos iz posredn	ega vnosa Analitika Izračun Kontiranje Op	pombe			
Fnota	bo	lstotek			
Enota	Dan 👻	Izračun	Ne	•	•
Gre v fond		Konstanta			
Izračun	Vnos	Šifra formule			
Konstanta			,		
Šifra formule	····				
Normiranje ur	Ni normiranih ur 🚽				
Na enoto	Zn	esek			_
Izračun	Ne	Izračun	Formula		
Konstanta		Konstanta			
Šifra formule		Šifra formule		•••	
Primerjava Šifra formula					
Sina formale	Vedno s formulo				
Vzame vičio pišio					
Vnos obdobja Predlagaj iz plana	Privzeta vrsta odsotnosti Se ne pr	renaša			•

Odpre se šifrant formul. Kliknite na stolpec Šifra ter v iskalno polje vpišite JZ ter nato na lupo. Preverite, katera je prva prosta šifra formule v skupini JZ.

ormule	📠 🖈 🖻 👙 🗞 🧐
	Šifra JZ
▼ Šifra	Izraz formule
JZ 16	B(0)
JZ17	if((R(28)*(MNDP(28)/(PMDO(0)*R(29)/100)))-MZA04(27)>0;(R(28)*(MNDP(28)/(PMDO(0)*R(29)/100)))-MZA04(27);0)
JZ 18	KDPZ(1)
JZ 19	R(0)*R(2)
JZ20	R(1)*R(2)*1,3
JZ21	R(1)*R(2)*1,6
JZ22	R(1)*R(2)*2,05
JZ23	R(1)*R(2)*2,2
JZ24	R(1)*R(2)*2,35
JZ25	R(1)*R(2)*2,5
JZ26	round(R(2)*R(3))*(round(R(0)*100)*0,01)/100
Z27	R(26)*PMDO(0)*R(3)/100
JZ28	(R(26)*PMDO(0)/40*D(46)*D(47)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ29	(R(26)*D(46)*O(30)*O(31)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ30	(R(26)*D(58)*O(30)*O(31)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)*-1
JZ31	((R(26)*PMDO(0)/40*D(58)*D(47)/100))/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)*-1
JZ50	(R(26)*D(78)*O(35)*R(3)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ51	(R(26)*D(79)*O(35)*R(3)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ52	(R(26)*D(80)*O(30)*R(3)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ53	(R(26)*D(81)*O(30)*R(3)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ54	(R(26)*D(82)*O(30)*R(3)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ55	(R(26)*D(83)*O(30)*O(32)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ56	(R(26)*D(84)*O(30)*O(33)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ57	(R(26)*D(85)*O(30)*O(32)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)*-1
JZ58	(R(26)*D(86)*O(30)*O(33)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)*-1
JZ59	(R(26)*D(87)*O(30)*O(34)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)*-1
JZ60	(R(26)*D(88)*O(30)*O(34)/100)/(R(6)*R(29)/100)*MEDP(21)
JZ61	(R(2)*R(3))*(round(R(0)*100)*0,01)/100
1762	;f(p (n) \$\$ (2) \$1 (10 \ = P (30) (PMDO(n) \$\$ (n) • (p (n) \$\$ (2) \$\$ (3) (10 ∩ • (3) (PMDO(n) \$\$ (n))

(podatki na sliki so testni)

Ko dobite prvo prosto šifro, kliknete na ikono za Vnesi zapis.

📧 Saop Obračun plač zaposlenih - sprememba [DEMO] - Šport & Rekreacija	10	-			×
Formule	9	b	×	۵	۶
Šifra formule 1263 Aktiven 🔽					
Izraz formul: f(D(61)=1;0;f(D(50)>0;D(50);(f(TRUNC(ROUND(R(1)*R(13)*100)/100,0*O(024) <o(40),d(60)*r(1);o(40),d(60)*r(1);trunc(round(r(1)*r(13)*100) 100,0*o(024)<o(40),d(60)*r(1);o(40),d(60)*r(1);trunc(round(r(1)*r(13)*100)="" 100,0*o(10*r(1))="" 100,0*o(10*r(1)))="" 100,0*o(10*r(1)*r(10*r(1)*r(10*r(1)))="" 100,0*o(10*r(1)*r(13)*100)="" 10<="" td=""><td>)∦100,0)*O(024)))))</td><td>]</td><td></td><td></td><td>-</td></o(40),d(60)*r(1);o(40),d(60)*r(1);trunc(round(r(1)*r(13)*100)>	)∦100,0)*O(024)))))	]			-

V polje Šifra formule vnesite prvo prosto šifro. V polje izraz formule pa natanko tak izraz, kot je na sliki - če ste vse osnove obračuna in osnove zaposlenih vnesli na identične šifre kot so predlagane v navodilu. V primeru, če ste določene osnove dodali na druge zaporedne številke, si bo potrebno izraz formule ročno popraviti, glede na spodnjo dodatno obrazložitev.

Vsebino formule si je potrebno kopirati (kopirate skupaj obe vrstici spodaj):

#### if(D(61)=1;0;if(D(50)>0;D(50);(if(TRUNC(ROUND(R(1)\*R(13)\*100)/100,0)\*O(024)

#### Dodatna obrazložitev formule:

**D(61) – Predstavlja osnovo zaposlenega z zaporedno številko 061 – Brez obračuna prevoza na delo**. V primeru, da ste osnovo – Brez obračuna prevoza na delo dodali v šifrant pod drugo zaporedno številko (ker je bila v vašem sistemu osnova 061 že zasedena) je potrebno, da v izrazu vaše formule to ročno dopolnite. Podatek v formuli 61 zamenjajte z vašo ustrezno zaporedno številko osnove.

**D(50) – Predstavlja osnovo zaposlenega 050 – Mesečna vozovnica** Šifra je v vašem sistemu že vnesena in je ni potrebno spreminjati.

R(13) - Št. kilometrov iz Relacije zaposlenega. Če imate podatek o povratnem št.

kilometrov za zaposlenega vpisanega na relaciji zaposlenega izraza formule ni potrebno spreminjati. Če pa imate podatek o povratnem št. kilometrov na dan za zaposlenega vnesenega na Osnovah zaposlenih, si je potrebno v izrazu formule podatek R(13) nadomestiti z ustrezno Osnovo zaposlenega. Omenjeni primer je podrobneje opisan v nadaljevanju.

**O(024) – Predstavlja osnovo obračuna 024 - Kilomet.za prevoz na d. do ur.** Šifra je v vašem sistemu že vnesena in je ni potrebno spreminjati.

**O(40) – Predstavlja osnovo obračuna z zaporedno številko 040 – Minimalni mesečni znesek za prevoz na delo**. V primeru, da ste to osnovo dodali v šifrant pod drugo zaporedno številko (ker je bila v vašem sistemu osnova 040 že zasedena) je potrebno, da v izrazu vaše formule to ročno dopolnite. Podatek v formuli 40 zamenjajte z vašo ustrezno zaporedno številko osnove.

**D(60) - Predstavlja osnovo zaposlenega z zaporedno številko 060 – Število delovnih dni za prevoz na delo**. V primeru, da ste to osnovo dodali v šifrant pod drugo zaporedno številko (ker je bila v vašem sistemu osnova 060 že zasedena) je potrebno, da v izrazu vaše formule to ročno dopolnite. Podatek v formuli 60 zamenjajte z vašo ustrezno zaporedno številko osnove.

#### Potrdite vnos ter formulo izberite.

Vrste obračuna			📝 🌆 🗙 🖻 ⋟
Šifra vrste obračuna I03	Aktiven 🔽		
Naziv vrste obračuna Pre	voz na delo-kilometrina		
Številka za razvrščanje	0		
Splošno Prepos iz posredn	ega voosa Apalitika Izračup K	ontiranie Onombe	
Enoto			
Enota	Dan 🔻	Izraču	in Ne 🔻
Gre v fond		Konstan	ta
Izračun	Vnos 👻	Šifra formu	
Konstanta		Sina forma	
Šifra formule			
Normiranje ur	Ni normiranih ur	-	
Na enoto		Znesek	
Izračun	Ne	Izraču	in Formula 💌
Konstanta		Konstan	ta
Šifra formule		Šifra formu	le JZ63 •••
Primerjava Šifra formula			
Sina formale	Vedno s formulo		
Manage sižia aižia			
Vzame visjo - nizjo			
Vnos obdobia	Privzeta vrsta odsotno	seti Se ne prenača	
Predlagaj iz plana		Jau Joe ne prenasa	
			🗙 Opusti 🖌 Potrdi
Skrhnik 002			• (Opusu • Loudi
002			11

Vsi ostali podatki na zavihku Izračun naj bodo definirani na način kot so prikazani na zgornji sliki. Tako vnesene nastavitve potrdite s klikom na gumb **Potrdi**.

#### Prikaz vnosa Relacije na šifrantu zaposlenih

Podatek R(13) v izrazu formule JZ (formula, ki smo jo predhodno vnesli za izračun zneska kilometrine) pobira število kilometrov, ki pripadajo zaposlenemu na podlagi vnesene relacije zaposlenega.

#### if(D(61)=1;0;if(D(50)>0;D(50); (if(TRUNC(ROUND(R(1)\*R(13)\*100)/100,0)\*O(024)R(13)\*100)/100,0)\*O(024)))))

Zaposleni							
4	Šifra 0000066 Priime	k: adamič		Ime: A			Neaktiven
Ši	fra SM			Status: 🚺	ledoločen čas	<b>•</b>	Podlaga ZZZS: 001
				Interni statusi:			
1	Plače Obračunski podatki			,	_		
Kadrovski podatki	Plače - splošno Datumi in (	tobe Financiranie	Viri financirania IS	DAD			
	Čteville lestie					ſ	
Po <u>d</u> atki plač	Števiika kartice				Kraj opravljanja dela		
	Sifia urnika Plača po kolektivni pogodbi				Ure na dan	8,00	
	Plača po ZSPJS			Izračun delovne o	dobe glede na ure na dar	🛛 🔲 Izračun ne glede	na ure na dan
1	Glavna zaposlitev		1/5		Ure na teden	40	
Podatki PP <u>Z</u>	Poklicni sportnik Konkurenčna klavzula				Delež zaposlitve glede na polni delovni čas	100,00	
	Brez izplačila prevoza	Ē			na point actovni cas		
Pod <u>a</u> tki KDPZ	Drugi delodajalec				Delež osnovne plače	100,00	
Zoodovina	Upravičenec ZZ/PIZ	ni upravičenec 👻	[		Starševsko varstvo		
	Šifra DURS	1137	Nova Gorica		Številka PD obrazca		
	Šifra ZPIZ	0000001	Nova Gorica		Izmena (M1)		-
	Čifra cindikata	0000001		NA	Opomba		
			KO SVIZ LJODLJA				
	Sifra tarimega razreda				Opis dela		
	Sifra plačnega razreda	041	41				
	Šifra organizacijske enote						
	Šifra enote org. strukture						
	Šifra stroškovnega nosilca				,		
	Šifra delovnega mesta	D037007/2 ···	VZGOJITELJ				
	Šifra skupine		[				
	Dodatne analitike	0					
	Nerezidenti		Država rezidente	va		🗔 Relaci	je
	Ugodnosti iz medna	rodnih pogodb —	o, cava rezidenta	··· ]	-	Dodatni si	ndikati
	Pogodba	Datu	um	▼ % davka		Razporeditev po d	elovnih mestih
	,		,				

V šifrantu zaposlenih je potrebno, da imate vpisano ustrezno Relacijo zaposlenega. Pri podatku število kilometrov vpišite povratno število kilometrov (dnevno število kilometrov v obe smeri).

🔳 Saop Obračun plač zaposlenih - vn	-		×
Relacije	2 📘	$\mathbf{X}$	🖻 🎭
Šifra relacije 0004			
Kraj odhoda Opatje selo			
Kraj prihoda Šempeter			
Kilometri 25,20			
Zneski			
Dnevni j			
Mesečni			
Kombiniran			
Opombe			
Aktiven 🔽			
	Хори	isti	✓ <u>P</u> otrdi
Skrbnik 002			11.

Relacijo Potrdimo in izberemo. Pri podatku Način obračuna izberemo Kilometrina.

Relacije zapo	slenega			📃 🛅 📩	🖻 📓	99 19 1
i i	Šifra relacije		Q 50	Vsi za	apisi	1 2 3
💌 Šifra relacije	Naziv	relacije	Način ob	pračuna Šifra lol	adije	Naziv lo 🔺
Þ	🔳 Saop Šifi	anti - vnos - OSI	NOVNA ŠOLA MI	- 🗆	×	
	Relacije za	poslenega		🕑 🖪 🗙	🖻 🥵	
	Šifra	relacije 0004	··· Opatje selo			
	Načun o	bračuna <mark>Kilomet</mark> r	ina	<b>.</b>		
	Vpogled v	relacijo		🗙 Opusti 😽	Potrdi	
	Skrbnik	002			11.	
						*
<						>
0/0						🔁 Zapri
Skrbnik	002					

## Kaj pa v primeru, če števila kilometrov za zaposlenega nimate vnesenega v šifrantu Relacij ampak na Osnovah zaposlenih?

V primeru, da imate vpisane kilometre za obračun prevoza na delo na osnovah zaposlenih (že sedaj ne uporabljate šifranta Relacij) je potrebno, da v izrazu formule, ki jo boste potrebovali za obračun Prevoza na delo – kilometrina namesto podatka R(13) uporabite funkcijo (ustrezno osnovo zaposlenega D z zaporedno številko osnove, kjer so vpisani kilometri zaposlenega).

Vsebina formule z vnesenimi relacijami:

#### if(D(61)=1;0;if(D(50)>0;D(50); (if(TRUNC(ROUND(R(1)\*R(13)\*100)/100,0)\*O(024)R(13)\*100)/100,0)\*O(024)))))

Primer priprave formule, če imate na osnovi zaposlenega D(65) vpisane kilometre: if(D(61)=1;0;if(D(50)>0;D(50);

(if(TRUNC(ROUND(R(1)\*D(65)\*100)/100,0)\*O(024)D(65)\*100)/100,0)\*O(024)))))

Kadrovski	Plače Obra	ačunski podatki		
podatki	Sp <u>l</u> ošno Bo	oleznine   <u>N</u> akazila   K <u>r</u> editi   O <u>s</u> nov	e Boni <u>t</u> ete   <u>M</u> esečni seštevki   Me <u>s</u> ečni seštevki po DN	4
Po <u>d</u> atki plač	Aktivni		Šifra	Q,
	🔻 Šifra	Naziv osnove	Weadnest sessue	Datum začatka – Dat
	<b>090</b>	Osnovna plača - dec. pret.leta	📧 Saop Obračun plač zaposlenih - vnos - OS	– 🗆 X
1	084	Št.ur pov.obsega ped.dela-1,20	Osnove	💿 lla 👉 🕞 🐟
Podatki PP <u>Z</u>	075	Razlika - 14.čl. ZSPJS		
	074	Korekcijska osnovna plača	čića serve loči	
Podatki KDP7	073	Prevedena osnovna plača	Sifra osnove 005 Kilometrina za prevo	z na delo
FOU <u>d</u> UN NDF2	072	Plačni razred po prevedbi	Vrednost osnove 25,6	
	071	Delež razlike za odpravo nes.		
Zgodovina	070	Skupna raz.za odpr.nesorazm.	Datum začetka 📃 💌	
	053	Dodatek na delovno dobo	Datum konca	
	051	Premija KDPZJU		
	049	Plača pred uveljavitvijo ZSPJS		Value faith
	041	Položajni dodatek		🔨 Opusti 🖌 Potrdi
	014	Saldo ur	Skrbnik 002	11.

(slika je testna, namenjena zgolj prikazu priprave formule, če je kilometrina vnesena na osnovah zaposlenih)

### Mesečna vozovnica

Vsem zaposlenim, katerim želimo, da se bo pri obračunu plače avtomatsko obračunala Mesečna vozovnica je potrebno, da imajo na Osnovi zaposlenega 050 vpisan znesek mesečne vozovnice.

Zaposleni										·I	l	*	X	٩	<b>Vi</b> 🎭
4		Šifra 0000	066 Primek: Adamič	Ime	: A			Neaktiven	ač						
	Šifra	a SM		Status	Nedoločen čas		•	Podlaga ZZZS:	001						
		,		Interni statu:	si:										
Kadrovski		Plač <u>e</u> O <u>b</u> ra	ičunski podatki												
podatki		Splošno Bo	leznine <u>N</u> akazila K <u>r</u> editi O <u>s</u> nov	re Boni <u>t</u> ete <u>M</u> esečni seštevki M	le <u>s</u> ečni seštevki po DM	1									
Podatki pla	ž	Aktivni		Šifra		Q			ы	4	▶	ы	ľ	2	Ø
- ·				,		•									
		🔻 Šifra	Naziv osnove			Datum začatka	Date	m konca							^
	2	090	Osnovna plača - dec. pret.leta	📃 🖭 Saop Obračun plač zapos	lenih - vnos - OS	- 0	×								
	1-	084	Št.ur pov.obsega ped.dela-1,20	Osnove		🕑 🔚 👷	: 🗟 🎰								
Podatki PP	z 📘	075	Razlika - 14.čl. ZSPJS												
	-11-	074	Korekcijska osnovna plača	čifra osnava 050	Mar. 7										
Podatki KDP	7  -	073	Prevedena osnovna plača	Silla Oshove  030	Mesecha vozovnica										
		072	Plačni razred po prevedbi	Vrednost osnove	15,00000										
		071	Delež razlike za odpravo nes.	,											
Zgodovina		070	Skupna raz.za odpr.nesorazm.	Datum zacetka	<b>•</b>										
	-1_	053	Dodatek na delovno dobo	Datum konca	•										
		051	Premija KDPZJU												
		049	Plača pred uveljavitvijo ZSPJS			× Ormer	Count								
	_	041	Položajni dodatek				A Fond								
	L	014	Saldo ur	Skrbnik 002			//.								

## Pomembno opozorilo za tiste zaposlene, kateri uveljavljajo mesečno vozovnico in so razporejeni na več Delovnih mest!!!

Ker se za obračun prevoza na delo (tako za mesečno karto kot tudi kilometrino) uporabi ena vrsta obračuna in imate na tej vrsti določeno nastavitev, da se Deli po DM (nastavitev uporabljajo stranke, katere uporabljajo funkcionalnosti evidentiranja po SM za pripravo temeljnice za knjiženje v Dvostavno knjigovodstvo), je potrebno pri zaposlenih, ki so razporejeni na več DM in uveljavljajo mesečno vozovnico to nastavitev Izklopiti <u>Se deli po DM</u> ali pa za takega zaposlenega na vrsticah neposrednega obračuna odvečno izračunano vrstico za Prevoz na delo IZBRISATI!!



# Obračun plač – pomembne nastavitve na Osnovah obračuna

Ko pripravimo obračun plač za mesec je potrebno, da na zavihku Osnove vpišemo osnove, katere se potrebujejo za avtomatski obračun Prevoza na delo – kilometrine.

Nastavitve ob	oračuna			
Leto	2021	Obračun odprt.		
Mesec	06	zaporedna številka 1		
Naziv obračuna	Plača junij 202	1	Ŧ	
Splošno N <u>a</u> stav	vitve Po <u>r</u> ačun	Osno <u>v</u> e estvica za dohodni	no   Dokumenti za	a eR   Opom <u>b</u> e
če.	Marinean			Verdenet
021	Drebrana	an dan		vrednost 6 12000
021	Kilomet.za	prevoz na d. do ur.		0,12000
025	Terenski d	odatek do uredbe		10,00000
030	Število de	. tednov - POUK		4,13000
031	% poveč.	obsega ped.dela - 100		100,00000
032 % poveč.obsega ped.dela - 105		.obsega ped.dela - 105		105,00000
033	033 % poveč.obsega ped.dela - 120			120,00000
000		obsega ped.dela - 120		
035	Število de	obsega ped.dela - 120 .tednov - POLNO		4,33000

(slika je informativna, namenjena zgolj prikazu osnov obračuna, ki se uporabljajo za obračun Prevoza na delo – kilometrina)

V vrednost osnove obračuna **024 – Kilometrina za prevoz na delo do uredbe** vpišete vrednost – 10 % cene motornega bencina 95 oktanov

V vrednost osnove **040 – Minimalni mesečni znesek** (naš prikazan primer, vaša šifra se lahko razlikuje) vpišete vrednost 30, ker je določena najnižja višina povračila 30 eur.

V primeru, če v obračunu plače omenjene osnove ne bodo vnesene, se zaposlenim Prevoz na delo – kilometrina na neposrednem obračunu ne bo izračunal.